Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 24 maggio 1976

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE CELLE LEGGI E DECRETI - TELEFONO 6540138 Amministrazione presso l'istituto poligrafico dello stato - libreria dello stato - piazza giuseppe verdi, 10 - 00100 roma - centralino 8508

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 14 aprile 1975.

Varianti al piano regolatore generale degli acquedotti deliberate con decreto ministeriale 16 giugno 1972.

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 11 giugno 1975.

Variante al piano regolatore generale degli acquedotti deliberata con decreto ministeriale 16 giugno 1972.

LEGGI E DECRETI

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 14 aprile 1975.

Varianti al piano regolatore generale degli acquedotti deliberate con decreto ministeriale 16 giugno 1972.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Vista la legge 4 febbraio 1963, n. 129, e successive integrazioni;

Visto il piano regolatore generale degli acquedotti approvato con decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968;

Visto il decreto interministeriale 16 giugno 1972, n. 4491, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica n. 30, in data 2 febbraio 1973, mediante il quale sono state deliberate, a termini della legge 4 febbraio 1963, n. 129, le varianti agli schemi di adduzione del piano regolatore generale degli acquedotti indicate nel decreto stesso;

Considerato che, delle varianti deliberate, ha formato oggetto di opposizione soltanto quella riguardante la zona della regione veneta compresa tra i fiumi Brenta e Piave e la linea pedemontana;

Ritenuto, pertanto, che il piano regolatore generale degli acquedotti dev'essere modificato in conformità delle varianti deliberate con il decreto interministeriale 16 giugno 1972, n. 4491, ad eccezione di quella riguardante la zona compresa tra i fiumi Brenta e Piave e la linea pedemontana;

Vista la deliberazione del Consiglio dei Ministri in data 20 febbraio 1975;

Sulla proposta del Ministro per i lavori pubblici, di concerto con quello per il tesoro, per l'agricoltura e le foreste, per il bilancio e la programmazione economica e per la sanità;

Decreta:

Art. 1.

Sono approvate le varianti al piano regolatore generale degli acquedotti deliberate con decreto interministeriale in data 16 giugno 1972 ad eccezione di quella riguardante la zona della regione veneta compresa tra i fiumi Brenta e Piave e la linea pedemontana.

Art. 2.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica, nel Bollettino ufficiale delle regioni, e comunicato al Parlamento.

Dato a Roma, addì 14 aprile 1975

LEONE

Moro — Bucalossi — Colombo — Marcora — Andreotti — Gullotti

Registrato alla Corte dei conti, addi 14 ottobre 1975 Registro n. 16 Lavori pubblici, foglio n. 83 Provincia di Rovico - 205

VENETO
e del
Regione

		ABITANTI PREVEDIBILI AL	ANT! 2015	Fabbicomo				Previsioni per	PER L'APPRO	L'APPROVVIGIONAMENTO AL 2015	TO AL 2015		
COMUNE	Abitanti all'anno			idrico	Disponibilità attuale in uso	Integrazione	Dae	Da esistenti acquedotti	lotti	Da	Da nuovi acquedotti	itti	NOTE
	1961	Residenti	Fluttuanti	at 2015 (1/sec)	(1/sec)	(pas/r)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (1/sec)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (i/sec)	
						,	,	i i	3				
Adria	26.027	27.328	2.000	64,05	49,62	14,43	65	17/1-2	64,05	!	!	ı	Pe = potenziamento acquedotto esistente.
Ariano nel Polesine	8.333	8.750	1.000	14,65	20,44	1	77	1//1	20,44	1	1	1	
Arquà Polesine	3.671	3.855	150	6,35	3,80	2,55	1	1	1	64	RO/6	6,35	(**) Vedi anche elenco aggiuntivo.
Badia Polesine	10.733	11.270	2.500	21,90	12,87	9,03	64	4	21,90	1	1	1	Pe
Bagnolo di Po	2.329	2.445	100	3,65	1	3,65	1	1	I	64	RO/4	3,65	<u>:</u>
Bergantino	3.270	3.800	400	6,46	١	9,49	1	1	1	63	RO/21	6,46	()
Bosaro	1.743	1.830	100	2,95	1,90	1,05	l	1	1	64	RO/6	2,95	·.
Calto	1.302	1.500	200	3,83	ı	3,83	I	ı	1	75	RO/21	3,83	()
Canaro	3.785	3.974	150	5,85	6,62	l	9/	46	6,62	1	ı	1	()
Canda	1.438	1.510	001	2,15	2,00	0,15	64	4	2,15	i	ı	ı	Pe
Castelguglielmo	2.690	2.825	100	4,35	3,38	0,97	64	4	4,35	1	1	1	Pe
Castelmassa	4.898	000.9	7.000	25,34	20,00	25,34	1		I	63	RO/21	25,34	<u>:</u>
Castelnovo Bariano	4.759	5.700	800	14,58	1	14,58	1	1	I	63	RO/21	14,58	<u>(:)</u>
Ceneselli	3.166	3.600	200	9,20	ļ	9,20	1	ı	1	63	RO/21	9,20	<u>:</u> :
Ceregnano	4.730	4.967	001	7,45	6,00	3,45	I	i	1	64	RO/6	7,45	()
Contarina	8.663	9.006	200	20,00	19,33	0,67	65	17/1-2	20,00	1	ı	1	Pe
Corbola	3.612	3.790	150	6,15	7,35,	1	65	1/2	7,35	1 :	1 ;	;	
Costa di Rovigo	3.550	3.728	001	5,95	3,20	2,75	1 2	1;	1 3	49	KO/6	5,95	(··)
Crespino	3.826	4.017	001	6,40	18,92	1	9 ;	25	18,92	l	ı	I	
Donada	6.489	6.813	000.8	70,62	4,02	76,11	3	7-1//1	70,02	1 1	1 70	1	Pe
Ficarolo	2.559	2.73/	007	0,40	1 %	0,40	1 8	1 4	,	C	t/OX	0,40	€ 3
Fractional Poloting	2 208	2 413	8 9	3,55	4,02		92	4	4.07	1			
Fratta Polesine	3,719	3,905	150	6.55	4,34	2.21	. 49	; 4	6,55	1	1	ı	Pe
	1.433	1.505	001	2,45	1	2,45	1	1	1	9/	RO/4	2,45	:
	2.671	2.805	100	4,30	12,65	1	64	31	12,65	1	ı	ı	
Giacciano con Barucchella	3.332	3.499	100	5,40	1	5,40	1	ı	1	63	RO/4	5,40	:
Guarda Veneta	1.925	2.001	100	3,15	9,34	1	92	31	9,34	I	1	I	
Lendinara	14.521	15.247	009	28,60	16,08	12,52	64	4	28,60	1	1	ı	Pe
Loreo	4.604	4.834	006	6,05	6,00	3,05	65	∞	9,05	1	ı	ı	Pe
Lusia	3.679	3.863	100	5,60	3,33	2,27	64	4	5,60	I	1	ı	Pe
Melara	2.718	3.000	300	7,46	1	7,46	ı	ı	ı	63	RO/21	7,46	<u>:</u>
Occhiobello	5.465	5.738	100	8,75	15,66	1	92	46	15,66	ı	ı	1	:
Papozze	3.404	3.574	100	5,40	17,06	1	77	31	17,06	1	1	ı	
Pettorazza	2.494	2.619	100	3,75	5,92	1	. 65	17/2	5,92	ı	ı	1	
Pincara	2.061	2.164	901	3,00	3,70	ı	9/	46	3,70	I	1	i	:
	_	_	_			_	_	_		_		-	

Regione del VENETO

Care	18 19 19 19 19 19 19 19	Regione del VENETO											Se	gue: Prov	Segue: Provincia di Rovigo - 206
1964 Particular Particula	Maintain Percolation Per			ABITA PREVEDIBILA		Fabbisogno				Previsioni	PER L'APPRO	VVIGIONAMENT	7		
1990 Mendelmin 1 miles 1915 Olives 1916 Olives Oli	13.792 Menderici Pullutura ii 2015 Olivea Menderici Olivea Menderici Pullutura iii 2015 Olivea Menderici Olivea Olivea Menderici Olivea Olivea Menderici Olivea	IUNE	Abitanti all'anno	:			Disponibilità attuale in uso		Da e	sistenti acqued	lotti	Da	nuovi acquedo	otti	NOTE
3.792 3.982 150 6.80 6.00 0.80 76 47 6.80 6.80 6.00 1.31 1.91 1.902 100 2.95 1.60 1.35 — 64 1.80	3.772 3.792 150 6.80 6,00 0.80 76 47 6.80 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		1961	Residenti	Fluttuanti	al 2015 (1/sec)	(1/sec)		Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	- 1	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (I/sec)	
1.976 1.4675 1.00 2.59 1.00 1.35 1.47 1.7112 34.60 2.59 1.00 1.35 1.47 1.7112 34.60 2.59 1.00 3.40 3.70 1.47 1.7112 34.60 1.35 1.47 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 143.70 1.700 1.	1.811 1.902 1.00 2.93 1.60 1.33 1.40 1.81 1.905 1.60 1.33 1.40 1.81 1.905 1.60 1.33 1.40 1.81 1.905 1.60 1.33 1.80 1.		2 702	2 002	64	9	8	6	7	ţ	00 7				
1.976 14.675 8.000 36,80 36,72 1,88 77 1711-2 38,80	1.976 14.675 8.000 36,80 36,72 1,88 77 1717-2 38,80	sine	1.811	1 907	201	2 95	0,00	1 35	2	-	0000	1 3	1 you	2 05	Pe :
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15.20 4.350 2.000 35,60 20,20 73,70 6 71/1-2 34,60 6 4 18,70 6 71,70 143,70 6 72,50 6 73,70 6 71,70 143,70 6 72,50 6 73,70 6 71,70 171,20 17,50	•	12 026	700	000	60 00	20.				1 8	5	n/out	7,17	:
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		13.770	14.0/2	0000	20,00	76,00	20,1	: :	7-1//	28,80	ı	l	1	Pe
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		4.520	4.556	000.67	24,02	9,50	67,0	69	7-1//	24,65	1	1	1	Pe
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$:	45.649	47.931	17.000	143,70	20,00	73,70	1	1	1	64	RO/6	143,70	:
1.722 1.888 100 2,75 2.06 0,69 64 4 2,75 — — — 64 RO/6 7,75 — — — 65 6.34 6.36 9,088 100 14,55 21,59 — 65 — 21,59 — 64 RO/4 10,70 — — 64 RO/6 9,10 — —	1.722 1.808 100 2.75 2.06 0,69 64 4 2.75 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		1.759	1.847	001	2,95	1	2,95	ı	i	j	75	RO/4	2,95	:
4,734 4,971 100 7,75 3,30 4,45 — — 64 RO/6 7,75 3,349 3,516 100 5,20 — 5,20 — — — — — 1,100 3,516 10,70 — 65 — — — — — — 1,200 5,200 — 10,70 — — 64 RO/4 9,10 1,200 5,200 — 10,70 — — — 64 RO/4 9,10 1,733 1,820 100 9,10 3,70 1,20 — — — 64 RO/6 2,80 1,733 1,820 100 3,40 11,91 — — 64 RO/6 2,80 1,733 1,242 100 3,40 11,91 — — 64 RO/6 2,80 1,734 2,429 100 3,40 11,91 — — — 64 RO/6 2,80 1,735 1,242 100 3,40 11,91 — — — — — 1,735 1,74 1,74 1,74 1,74 1,74<	4,734 4,971 100 7,75 3,30 4,45 — — 64 RO/6 7,75 3,349 3,516 100 5,20 — 5,20 — — — — — 1,100 5,20 100 10,70 — — 64 RO/6 7,75 1,200 5,20 — 10,70 — — 64 RO/4 10,70 1,200 5,20 1,60 1,60 1,20 — — 64 RO/6 9,10 1,733 1,820 100 3,60 1,60 1,20 — — 64 RO/6 2,80 1,733 1,820 100 3,40 11,91 — — 64 RO/6 2,80 1,100 2,266 1,20 1,44 64 4 3,65 — — — 1,1,21 — 77 31 11,91 — — — — 1,1,21 — 1,20 — 1,70 — — — — — 1,1,21 — 1,20 — 1,40 — — — — — — —		1.722	1.808	100	2,75	2,06	0,69	64	4	2,75	!	1	ı	Pe
3.349 3.516 100 5,20 — 5,20 76 46 5,20 — 64 10,70 10,7	3.349 3.516 100 5,20 — 5,20 76 46 5,20 — 7,496 5,20 — 65 — 21,59 — 64 80,410,70 — 65 — 21,59 — 64 80,410,70 — 65 — 21,59 — 64 80,410,70 — 65 — 64 80,410,70 — 65 — 64 80,410,70 — 64 80,410 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410,70 — 64 80,410 —	Venezze	4.734	4.971	100	7.75	3.30	4.45	1	I	1	64	RO/6	7.75	(••)
8.636 9.068 100 14,55 21,59 65 21,59 64 RO/4 10,70 10,70 64 RO/4 10,70 64 RO/6 9,10 65 65 65 64 RO/6 9,10 65 65 65 64 RO/6 9,10 65	8. 636 9.068 100 14,55 21,59 — 65 — 21,59 — 6 4 RO/4 10,70 — 1,200 14,55 21,59 — 65 — 21,59 — 6 4 RO/4 10,70 — 1,200 10,20 100 9,10 3,70 5,40 — — 6 4 RO/6 9,10 10.2 2.68 100 3,40 11,91 — 77 31 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — — 6 11,91 — — 6 11,91 — — 6 11,91 — 6 11,91 — 6 11,91 — 6 11,91 — — 6 11,91 — — 6 11,91 — 6 11,	•	3.349	3.516	100	5,20	1	5.20	76	46	5.20	1	2	: 1	6.53
7.1. 4.960 5.208 1.500 10,70	7.1. 4.960 5.208 1.500 10,70 — 10,70 — — 64 RO/4 10,70 — 64 RO/4 10,70 — 64 RO/4 10,70 — 64 RO/4 6,10 — 64 RO/6 9,10 6,10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		8 636	9 0 8	100	14.55	21 50		2 7	2	21 50				21 (-)
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		070	900.	002	20.01	1111	3	3	İ	6617	;	1 :0	1	
5.200 5.460 100 9.10 3.70 5.40 — — 64 RO/6 9.10 5.201 1.820 100 2.80 1.60 1.20 — — 64 RO/6 2.80 5.21 1.820 100 3.40 11.91 — 77 31 11.91 — — — 64 RO/6 2.80 5.21 2.314 2.429 100 3.40 11.91 — 77 31 11.91 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	5.200 5.460 100 9,10 3,70 5,40 — — 64 RO/6 9,10 2.160 2.266 100 3,40 11,91 — 77 31 11,91 — — — 64 RO/6 2,80 2.314 2.429 100 3,40 11,91 — 77 31 11,91 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		4.960	5.208	1.500	0/:01	1	10,70	ı	i	ı	49	RO/4	10,70	·:
1.733 1.820 100 2,80 1,20 — — 64 RO/6 2,80 1.50 2.21 1,44 64 4 3,65 — — 64 RO/6 2,80 2,21 1,44 64 4 3,65 — — 64 RO/6 2,80 2,21 1,44 64 1 3,65 — — 64 RO/6 2,80 2,21 1,41 64 1 3,65 — — — 64 RO/6 2,80 2,21 1,91 — 77 31 11,91 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		5.200	5.460	100	9,10	3,70	5,40	1	i	1	64	RO/6	9,10	:.
2.314 2.429 100 3,45 1,44 64 4 3,65 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2.314 2.429 100 3,40 11,91 — 77 31 11,91 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.733	1.820	100	2.80	1.60	1.20	ı	ì	1	64	RO/6	2.80	
2.314 2.429 100 3,40 11,91 — 77 31 11,91 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2.314 2.429 100 3,40 11,91 — 77 31 11,91 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	hebbo	2.160	2.268	100	3.65	2.21	1.44	64	4	3.65	1	. 1		. 6
		hesana .	2,314	2 470	100	3 40	11 01	: (12	. 7	10 11	(ı		2
						2			:	5					
				•											
						,									

8
Treviso
di.
Provincia
Segue:

Regione del VENETO

	r e														27 Tv).																								
	NOTE		:	(··) Pe		$\widehat{\boldsymbol{:}}$:	:				(**) Pe		(**) Pe	٥			Pe	(··) Pe		(**) Pe		() Pe			Pe	Pe	Pe			(··) Pe	Pe	Pe	<u>:</u>			Pe	Pe	
	tti	Portata (1/sec)	ı	1	ı	8,78	1	I	93,00	ı	ı	1	4,54	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	١	1	ı	1	I	١	I	ı	24,71	8,49	1	1	1	13,78	ı	i	1	1	ı
O AL 2015	Da nuovi acquedotti	N. acquedotto	ı	1	-1	TV/70	ı	ı	92	ı	1	١	TV/92	1	ı	ı	1	!	1	ı	1	1	ı	1	1	ı	ı	1	TV/92	TV/92	ı	1	1	1V/76	1	ı	1	1	ı
PREVISIONI PER L'APPROVVIGIONAMENTO AL	Ωā	Foglio carta al 100.000	1	ı	1	38	1	1	15	1	1	I	2	ı	1	ſ	1	ı	i	i	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	5	- 15	1	1	1	37	1	1	1	ı	1
PER L'APPRO	lotti	Portata (1/sec)	7,55	8,59	7,34	ı	8,00	7,00	J	5,56	2,00	41,03	ł	3,91	20,20	29,70	27,00	5,25	6,88	4,10	20,96	30,20	20,56	9.45	12.00	1,40	7,87	5,12	I	ı	2,53	7,97	6,31	5,00	17,16	10,00	13,30	8,69	14,00
PREVISIONI	Da esistenti acquedotti	N. acquedotto	44-27	27	48	ı	2	4	ı	90	20	50-51	1	20	5-27	53	27	27	27	20	50	48	13/1-2	27	69	27	20	53	1	ı	14/1-2	85	_	20	96	73	06	27	15
	Da e	Poglio carta al 100.000	39	38	38	1	39	38	ı	15	37	38	ı	38	39	38	39	38	38	37	38	38	38	39	38	39	37	38	ı	ı	38	51	38	37	51	39	38	38	38
	Integrazione	(asci)	i	0,54	i	8,78	ŀ	1	93,00	ı	1	8,03	4,54	1,16	2,20	ı	1	0,85	2,43	1	12,96	ı	2,06	ı	ı	0,20	2,37	2,35	24,71	8,49	0,03	7,97	1,31	4,32		1	0,02	3,09	ı
	Disponibilità attuale in uso	(J/sec)	7,55	8,05	10,84	1	11,40	7,00	ı	5,56	2,60	33,00	ı	2,75	18,00	29,70	52,00	4,40	4,45	00'9	8,00	30,20	15,50	9,45	12,00	1,20	5,50	2,75	25,00	1	2,50	1	2,00	2,00	17,16	18,45	13,28	2,60	14,00
Fabbisogno	idrico prevedibile	a) 2015 (I/sec)	5,27	8,59	7,06	8,78	4,35	7,00	93,00	5,04	2,00	41,03	4,54	3,91	20,20	6,89	25,50	5,25	6,88	4,10	20,96	10,36	20,56	8.99	7,92	1,40	7,87	5,12	24,71	8,49	2,53	7,97	6,31	9,32	15,37	6,59	13,30	8,69	5,52
ANTI I AL 2015		Fluttuanti	135	135	520	520	110	160	5.350	110	110	2. 700	130	135	009	009	1.750	135	350	1.350	2.600	200	4.500	155	175	135	3.250	125	1.000	165	135	135	1.550	155	175	135	185	135	175
ABITANTI PREVEDIBILI AL		Residenti	3.757	6.200	4.451	5.532	2.742	3.742	32.000	3.456	1.473	23.000	3.075	2.146	11.000	6.453	12.771	3.728	4.000	1.688	11.000	5.846	8.940	6.182	5.300	816	2.032	3.070	12.000	2.600	1.770	5.612	2.272	6.304	10.651	4.827	9.420	000.9	4.036
	Abitanti all'anno	1961	3.578	5.929	4.239	5.269	2.611	3.564	17.410	3.291	1.403	18.909	2.929	2.044	7.655	6.231	12.163	3.550	2.946	1.608	9.543	5.568	998.9	5.888	4.503	777	1.935	2.924	7.235	5.333	1.686	5.345	2.259	6.004	10.144	4.597	8.971	4.855	3.844
	COMUNE		Mansuè	Mareno di Piave	Maser	Maserada sul Piave	Meduna di Livenza	Miane	Mogliano Veneto	Monastier di Treviso	Monfumo	Montebelluna	Morgano	Moriago	Motta di Livenza	Nervesa della Battaglia	Oderzo	Ormelle	Orsego	Paderno del Grappa	Paese	Pederobba	Pieve di Soligo	Ponte di Piave	Ponzano Veneto	Porto Buffole	Possagno	Povegliano	Preganziol	Quinto di Treviso	Refrontolo	Resana	Revine Lago	Riese Pio X	Roncade	Salgareda	S. Biagio di Callalta'	San Fior	S. Pietro di Feletto

	M. Poglio M. Reografico				9	65 8	67-77 17/2 17/1	63 21
RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	PROVINCIA DI ROVIGO CONSORZIO SIN, PO ED ALTO POLESINE Presa superficiale fiume Adige - Badia Polesine		-	Presa superficiale fiume Adige - Rovigo	Falda subalvea fiume Adige - Loreo	Presa superficiale fiume Adige - Cavarzere Presa superficiale fiume Po - Corbola	Pozzi golenali fiume Po - Castelmassa (Consorzio Polesine Superiore)
	Ouota dell'acqua alla presa (m. s.l.m.)	12			6 (1)	2	1,5	11,50
	Portata da riservare (l/sec)	(1) 29,28		(1) 31,55	189,00	3,05	24,24	(1) 70,00
Баті віревіті Аі	Denominazione dei comuni serviti negli schemi	Badia Polesine Lendinara Lusia	Villanova del Ghebbo	Ficarolo Gaiba Salara Bagnolo di Po Trecenta Giacciano con Barucchella	Rovigo	Loreo	Adria Porto Tolle Contarina Donada Rosolina	Castelmassa
I SINGOLI COMUNI	N. foglio al 106.000	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	44444	27 26 49 63	4444444444	65	65 65 65 65	22222
4UNI	gionivor¶	RO * *		O * * * * *	N	RO	В	8
	N, geografico del comune	€ A N	25 25 13	24 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	28 28 38 30 30 16 16	60	44 61 81 9	252 20 20 20 20 20
	Portata (1/sec)	9,03	1,44 2,21 0,69 0,97 0,15	2,46 2,95 10,70 6,70 6,70	2,33 2,33 2,93 2,93 2,95 7,7 7,7 7,7 7,7 8	3,05	14,43 1,88 0,67 11,97 45,29	25,34 7,46 9,49 3,83 9,20
	NOTE		•	(I) Vedi anche elenco aggiuntivo.	(I) Vedi anche elenco agrentivo.			(f) Idem

	for	enco ag-																
	NOTE	(1) Vedi anche elenco ag-			•											 	,	
	Portata (i/sec)	5,20	08*0	300 300 300 000	61,00	•		-			20,00							
	N. geografico del contine	45	47		9	29	38	30	1 91		12	2 =	34	22				
MUNI	Provincia	RO	•		RO		•				Ω, ,		•	•				
SINGOLI CO	N. foglio ai 100.000	76	76		64	4 4	64	4 4	49 4	5	63	3 3	63	63				
DATI RIFERITI AI SINGOLI COMUNI	Denominazione dei comun servti negli schemi	Stienta	Folesella		Rovigo	Arquà Polesine	Bosaro	Pontecchio Polesine	Vene			Bergantino	Calto	Ceneselli				
	Portata da riservare (1/sec,	(1) 5,20	08*0		61,00						20,00						- 3 -	,
	Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)	10	7		6				,		11,50							
RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Pozzi golenali fiume Po - Occhiobello	Pozzi golenali fiume Po - Polesella	ELENCO AGGIUNTIVO	Presa superficiale fiume Adige - Rovigo						Pozzi golenali fiume Po - Castelmassa							
	N. geografico	46	47	•	9						71		· · · · · ·					- (-)
	oilgoT .N 000.001 fs	76	76		64						63							
19	N, d'ordine dello schem di adduzion	94	47		9						21							

232/1		NOTE																										
		Portata (l/sec)	10,00								33,75						26,00				-							
		N. geografico del comune	46	99	51	36	37	45			43	44	35	24	23	12	4	5	4	27	56	25	13	60				
	MUNI	sionivor 4	RO	•	•	*	*	•			RO	•	•	•	•	•	RO		•	•	•	•	•	•				
	SINGOLI CO	N. foglio al 100.000	92	92	9/	9/	92	9/			75	92	75	64	64	63	64	64	64	64	64	64	64	64				
	Dati riperiti ai singoli comuni	Denomínazione dei comuni serviti negli schemi	Fiesso Umbertiano	Occhiobello	Canaro	Pincara	Frassinelle Polesine	Stienta			Ficarolo	Gaiba	Salara	Bagnolo di Po	Trecenta	Giacciano con Barucchella	Lendinara	Lusia	Villanova del Ghebbo	Fratta Polesine	San Bellino	Castelguglielmo	Canda	Badia Polesine				
		Portata da riservare (I/sec)	10,00								33,75						76,00										**	
		Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)	10								12																	
del Venero	RISORER IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risona e specificazione del comune di ubicazione	Pozzi golenali fiume Po - Occhiobello						5	CONSORZIO SIN. FO ED ALTO FOLESINE	Presa superficiale fiume Adige - Badia Polesine																	
Regione		N. geografico	94								4																	
Segue		oilgo T. N. 1600.000	76								64																	
	91 18 4	M. d'ordine dello schem di adduzion	4								*																	

Venero
del
Regione
Segue

233					-Se oo				rogetto nsidera	li cui	ssa al sorg.	ferenza l'inte-	di quali	9. Ne-	risiola.											-ge 00	
		NOTE			(1) Vedi anche elenco ag- giuntivo.				(1) Idem. Il nuovo progetto sinistra Piave considera	l/sec	parte già concessa al consorzio dalla sorg.	iola, La difi aria per	ne risulta	100,00 dalla sorg. Negrisiola e 1/sec 91,10	ghetto Neg											(I) Vedi anche elenco ag- giuntivo.	
						(1) Idem	(1) Idem	(I) Idem				Negrisiola,	grazione 191 10														· <u>-</u>
		Portata (I/sec)		1,31	1,60	1,82	0,03	100,00	1,35	0,70	7,17	0,70	1, 27	3,94	0,54	2,43	0,20	3,09	9,70	1,00	0,85	0,75	12,20	2,00	4,00	7,00	5,88
		И. geografico del сопине			5	7	14	1	56	67	0 0	2 2	747	61	. 9	20	43	17	28	4	58	57	62	12	.12	12	36
	MUNI	Provincia		TV	А	R	я	R	TV	•	A :		* '		•	•	•	*		•	•	•	•	TV		*	8
	I SINGOLI COMUNI	N. foglio al 100.000		38	38	38	38	1	38	2 6	2000	9 9	200	38	38	38	39	38	38	38	38	38	37	38	38	38	38
	RIFERITI AI			:	:	:	•	portata Piave	:	:	:	•	:	•	•	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	•
	ДАТІ В	dei schemi		:	:	:	:	della p sinistra	:	:	:	:	•		•	:	:	:	•	:	:	:	•	•	:		•
		Denominazione dei comuni serviti negli schemi		:	•	•	•	to de	:	•		•	•	Urbano		:	:	:	01	:	:	. 00	, gt	:		:	
		enomin u servi		. 08	•	•	:	ement acq.	:		erto.	•	:		co.	:	•	:	mmia	:	•	di Piave	Livenza	Soligo	Soligo	Soligo	:
		Comm		Revine Lago		:	ntolo	r compl progetto	Cimadolmo	ans.	Colle Umberto.	Coruignano	Fontanelle	Godera di S.	o di		Portoboffolè	ior .	/ende				di H	Ġ	ġ.	di S	da.
				Revir	Follina	Tarzo.	Refrontolo	Per complemento progetto acq.	Cima	Conogne		Cord	Fonts	Godeva d	Marei	Orsago .	Porto	San Fior	San Vendemmiano	Vazzola	Ormelle	San Polo	Motta di	Farra	Farra	Farra di	Cornuda
		Portata da riservare (I/sec)		1,31	(1) 1,60	(1) 1,82	(1) 0,03	(1)100,00	(1) 91,10															2,00	4,00	(1) 7,00	5,88
		uota 'acqua 'presa s. L. m.)		250,00	360,00 (226,00	358-285	272,00	175															300	275,00	163,00 (380,00
		della alla					. 35													_				<u>~</u>		-	
				:	di V	•	:	:	Laghetto Negrisiola - Vittorio Veneto (Consorzio acq. sinistra Piave)															•	:	:	:
	ZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	PROVINCIA DI TREVISO		Cison		:	:	တ္တိ														1	:	dene	:	
	RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	specifi zione	TRE	. 05			tolo	Negrisiola - Vittorio Veneto	Venet														1	:	Stefano - Valdobbiadene	:	iave
	RICHE	sorsa e i ubica	A DI	e Lag	nton	:	- Refrontolo	oio Ve	torio														1	:	Vald	oligo	di F
	RSE ID	della ri	INCL	Revin	S. A	Farzo	μ •	Vittor	-Vitt																- out	da Sc	Alano
	Rrso	azione del con	ROV	1e - J	larine	la • Ĵ	Toe - Tedesco	la .	isiola a Pia															:		no fal	la - J
Venero		momin	д	tesiar	Valo	tesiar	è - I	grisic	Negr inistr															Tof	Teva S.	tesiaı	Calco
l VE		Å		Falde artesiane - Revine Lago	Sorgente Valdarine S. Antonio	Falda artesiana • Tarzo	g. To	Ř Š	ighetto Negrisiola - V acq. sinistra Piave)															ğ. To	g. Te	Pozzo artesiano falda Soligo	Sorg, la Calcola - Alano di Piave
ne del							Sorg.	Sorg.																Sorg.			
Regione		N, Seogrageo			6/2	7/2	14/1	27	27															12	12/3	12/2	48
Segue		N. Foglio al 100.000		38	38	38	38	23	23															38	38	38	37
S	91 19 ()	N. d°ordino dello schem noixubbs ib		-	9	7	4	27	27															12	12	12	48

VENETO
g
Regione
sgue

234		ঘ্ৰ		elenco ag-																												
		NOT		(1) Vedi anche elenco ag-	giuntivo.										(I) Idem			(1) Idem				(l) Idem					d) Ideas	Hapr (1)				
		Portata (1/sec)		2,95		4,00	1,16	12,96	5,06	8,03	7,57	4,30	7,05	2,37	4.94	5,12		21,07	6,07	11,08	8,78	6,50	8.78	0.44	4,32	5,00	00	90,781	7,97	1,34	0,02	9,20
		N. geografico del comune		90	47	37	25	80	13	20	78	15	32	21	20	65		2	71	82	99	79	76	2.9	89	45	ā	20	85	88	83	92
	MUNI	Provincia		TV	*	•	•	•	•	•	•	•	•	•	TV	*		ΔI	•	-	•	я	TV			•	, Au	<u>}</u>	я	а	•	я
	SINGOLI CO	N. foglio al 100.000		38	37	38	38	38	38	38	38	38	37	37	38	38		38	38	38	38	38	37	37	37	37	00	51-38	5.1	51	51	15
	Dati riferiti ai singoli comuni	Denominaz one dei comuni serviti negli schemi		Altivole	Asolo	Crocetta del Montello	Moriago	Paese	Pieve di Soligo	Montebelluna	Vedelago	Volpago del Montello	Crespano del Grappa	oußessod	Villorba.	~		Villorba	Breda di Piave	Carbonera	Maserada sul Piave	Istrana	Castello di Godego	Coria	Riese Pio X	San Zennone degli Ezzelini		Treviso	Resana	Casier	S. Biagio di Collalta	Zero Branco
		Portata da riservare (l/sec)		(I) 57,33 A		<u>0</u>	×	ρų	<u>.</u>	×	Α.	<u>></u>	<u>ට</u>	Α,	(1) 10.06 V			(1) 50,00 V	<u>m</u>	<u> </u>	×	6,50	27.54		~	ŭ.		1 00,781(1)	7,97 R	1,36		139,95 Z
		Quota dell'acqua alla presa m. s. l. m.)		460,00				-							78.00			24,00			,	42,00 (1)	163.00	3				<u>.</u>	30,00	10,00		21,00
	RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione		Sorg. Tegorzo - Alano di Piave (Consorzio acq.				-							ana - Nervesa della B.			Falda artesiana - Maserada sul Piave				Falda artesiana - Istrana	ana - Borso del Grappa			•	F	raida artesiana - Ireviso.	ana - Resana	ana - Carbonera		Falda artesiana - Quinto di Treviso
del Venero		Denomir	-	Sorg. Tegorzo	Schievenin)										Falda artesiana			Falda artesia				Falda artesia	Falda artesiana				Polds autori	raida artesia	Falda artesiana	Falda artesiana		Falda artesia
Regione del		N. geograpoog		20											53			70				79	76				-	6	88	06		92
Segue F		N. Foglio at 100.000		37		_									38		-	38				51	37	:			30	<u>۾</u>	. 51	38		15
Se	91	N. d'ordine dello schem di adduzion		90											53	1		2				79	76	?			5	ō	88	06		92

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 11 giugno 1975.

Variante al piano regolatore generale degli acquedotti deliberata con decreto ministeriale 16 giugno 1972.

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

Vista la legge 4 febbraio 1963, n. 129, e successive integrazioni;

Visto il piano regolatore generale degli acquedotti approvato con decreto del Presidente della Repubblica 3 agosto 1968;

Visto il decreto interministeriale 16 giugno 1972, n. 4491, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica n. 30, in data 2 febbraio 1973, mediante il quale sono state deliberate, a termini della legge 4 febbraio 1963, n. 129, le varianti agli schemi di adduzione del piano regolatore generale degli acquedotti indicate nel decreto stesso;

Considerato che il Consorzio utenti acquedotti industriali, il comune di Venezia e l'E.N.E.L. hanno presentato osservazioni alla variante riguardante la zona della regione Veneto compresa tra i fiumi Brenta e Piave e la linea pedemontana;

Visto il voto in data 7 giugno 1974, n. 69, con il quale il Consiglio superiore dei lavori pubblici ha espresso parere di respingere le osservazioni stesse;

Visto il parere emesso nell'adunanza del 26 novembre 1974, n. 2435/74, con il quale il Consiglio di Stato, sezione seconda ha, del pari, espresso l'avviso che le osservazioni in questione siano ca respingere;

Ritenuto, pertanto, che la variante al piano regolatore generale degli acquedotti della zona della regione Veneto compresa tra i fiumi Brenta e Piave e la linea pedemontana, è da ritenersi valida come deliberata con il succitato decreto interministeriale 16 giugno 1972;

Vista la deliberazione del Consiglio dei Ministri in data 28 maggio u.s.;

Sulla proposta del Ministro per i lavori pubblici, di concerto con quello per il tesoro, per l'agricoltura e le foreste, per il bilancio e la programmazione economica e per la sanità;

Decreta:

Art. 1.

E' approvata la variante al piano regolatore generale degli acquedotti riguardante la zona della regione Veneto compresa tra i fiumi Brenta e Piave e la linea pedemontana, deliberata con decreto interministeriale 16 giugno 1972.

Art. 2.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica, nel Bollettino ufficiale delle regioni e comunicato al Parlamento.

Dato a Roma, addì 11 giugno 1975

LEONE

Moro — Bucalossi — Colombo — Marcora — Andreotti — Gullotti

Registrato alla Corte dei conti, addi 14 ottobre 1975 Registro n. 16 Lavori pubblici, foglio n. 84 Provincia di Panova - 202

VENETO
del
Regione

		ABITANTI PREVEDIBILI AL	ANTI 1 AL 2015	Fabbisoeno				Previsioni	FRR L'APPRO	PREVISIONI PRR L'APPROVVIGIONAMENTO	to AL 2015		On the second se
COMUNB	Abitanti all'anno			- 60	lità	Integrazione	Da e	esistenti acquedotti	otti	Da	Da nuovi acquedotti), tti	NOTE
	1961	Residenti	Fluttuanti	al 2015 (1/sec)	(1/sec)		Foglio carta al 100.000	N. acquedotti	Portata (I/sec)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotti	Portata (I/sec)	
Abano Terme	11.024	26.150	74.906	204,05	125,00	79,05	000	1/4	125,00	20	4	79,05	Pe = potenziamento acquedotto esistente.
Agna	3.497	4.200	270	6,15	8,00	ì	65	75	8,00	1	i	1	() Ved: anche elenco
Albignasego	9.712	16.700	1.060	26,62	1	26,62	ı	1	1	64	42/75	29,92	()
Anguillara Veneta	6.120	7.750	270	11,80	14,10	ı	64	75	14,10	ı	1	1	()
Arquà Petrarca	2.125	2.231	270	3,45	4,14	i	64	61/1-2;73/1	4,14	1	1	1	()
Afre	2.275	2.989	100	3.85	5.30	į	64	- 52	5.30	١	1	ı	:
Arzegrande	4.181	4.390	001	6.45	8,38	ı	65	1/09	8,38	1	ı	ı	. :
Soil	4.847	6.200	270	8,65	9,20	ı	64	75	9,20	1	1	1	
Baone	3.388	3.557	100	5,15	8,38	ı	2	71/1-2; 72	8,38	١	1	ı	
Barbona	1.205	1.265	100	1,85	ı	1,85	64	104	1,85	١	1	ı	(**) Pe
Battaglia Terme	4.123	10.363	2.500	25,78	25,20	0,58	2	53	25,78	ı	ı	ı	(**) Pe
Boara Pisani	3.004	3.154	270	4,85	4,29	95'0	64	73/1	4,85	ı	ı	ı	(**) Pe
Borgoricco	5.355	5.623	100	8,25	6,70	1,55	51	33	8,25	ı	1	1	(**) Pe
Bovolenta	3.394	4.864	270	6,45	6,10	0,40	64	75	6,50	ı	ı	ı	() Pe
Brugine	4.430	4.652	100	6,70	7,34	ı	69	1/09	7,34	ı	1	ı	()
Cadoneghe	7.419	10.000	530	19,15	17,00	2,15	20	33	19,15	I	ł	l	(••) Pe
Campodarsego	8.131	8.500	001	12,45	10,25	2,20	3	33	12,45	ı	1	1	(**) Pe
Campodoro	1.881	2.653	100	4,18	3,50	0,68	20	53	4,18	ı	1	ı	(••) Pe
Camposampiero	6.526	6.852	2.500	13,80	11,15	2,65	20	33	13,80	1	1	l	(••) Pe
Campo S. Martino	4.003	4.203	001	5,70	1	5,70	1	*	5,70	1	1	١	(**) Pe
Candiana	3.076	4.230	100	5,60	7,20	ı	65	75	7,20	ı	1	l	()
Carceri	1.995	2.095	100	3,00	3, 28	i	49	71/1	3,28	1	1	ı	()
Carmignano di Brenta	5.427	8.000	530	17,20	12,64	4,56	20	4	17,20	ļ	1	ı	(**) Pe
Carrara S. Giorgio	3.375	3.944	001	6,01	ı	10'9	-	1	1	49	42/75	10,9	()
Carrara S. Stefano	1.828	2.119	901	3, 18	ı	3,18	1	ı	I	64	42/75	3,18	()
Cartura	3.944	5.441	270	7,15	06'9	0,30	2	75	7,20	I	ı	ı	() Pe
Casale Scodosia	4.212	4.423	530	7,00	8,38	ı	49	71/1	8,38	ı	1	1	(••)
Casalserugo	3.309	3.836	100	5,73	1	5,73	1	1	1	64	42/75	5,73	()
Castelbaldo	2.383	2.502	270	4,50	3,76	0,74	. 63	71/1	4,50	I	1	I	(**) Pe
Cervarese di S. Croce	3.717	4.881	425	8,53	7,60	0,93	20	53	8,53	ı	1	ı	(**) Pe
Cinto Euganeo	2.483	2.607	270	3,90	3,56	0,34	49	7//	3,90	ļ	1	1	(••) Pe
Cittadella	13.807	14.497	5.300	33,65	24, 12	9,53	20	4	33,65	1	1	ı	(**) Pe
Codevigo	5.518	5.794	100	8,15	11,37	7, 0	Ç 2	1/09	11,37		1 1		
Conserve	6 000	677.11		0 30	13,60	2,573	5 %	0 1/09	13.60		1 1		(••) Fe
	-	· ·	i	-	2		}	-)))		_	_	

(֡֜֝֝֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜
	7	
•	q	
	4	
•		

1 - 203																																					
Segue: Provincia di <i>Padova</i> - 203		NOTE		(··) Pe	<u>:</u> :	(**) Pe	(**) Pe			(••) Pe	î î	(··) Pe	(**) Pe	(**) Pe		\vdots	(**) Pe	:	: :	(··) Pe	()	() Pe	(**)	(··) Pe	··)	(··) Pe	(*) Pe	(··) Pe		(··) Pe	(··) Pe	()	(··) Pe	(**) Pe	()	(••) Pe	(**) Pe
gue: Prov		itti	Portata (l/sec)	1	i	1	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	1	1	8,00	1	1	1	ı	ı	1	1	ı	î	li	386,00	3 1	1	ı	ı	1	ı	1	1	14,16	1 1
S	D AL 2015	Da nuovi acquedotti	N, acquedotto	ı	1	1	1	ı	1	ı	1	ı	ı	1	1	42/75	. 1	1	1	1	ı	ı	ı	l	l	1.	PD/38/3	7/00/07	ŀ	1	ı	1	ı	ı	1	42/75	1 1
	L'APPROVVIGIONAMENTO	Da	Foglio carta al 100.000	ı	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	j	1	64	-	ı	1	ı	ı	1	1	1	ı	1	20	1	1	ı	1	1	ı	ı	1 :	4	1 1
	PER L'APPROV	otti	Portata (1/sec)	7,10	84,02	10,60	9,30	13,40	5,50	5, 10	2,75	7,50	14,85	2,60	5,48	1	3,75	3,80	3,82	3,55	6,10	10,53	47,48	40,70	88,53	00.7	.400,00	5.75	4.76	26,56	9,70	50,89	3,15	4,05	13,31	1	10,50
	Previsioni	esistenti acquedotti	N. acquedotto	33	71/1-3	4	4	53	4	4	73/1	1/09	53	33	71/11	ı	71/1	33	71/1	71/11	71/1	53	73/1-2:75	71/1	2 :	71.1	38/1;2	73/1	71/11	53	33	60/2	1/09	71/11	1/09-22	1 5	53
		Da esi	Foglio carta al 100.000	20	64	20	20	64	20	50	64	51	50	90	49	1	64	51	64	64	63	20		64	40 0	5 2	20	- 49	64	90	15	65	65	64	69	13	200
		Integrazione		0,70	ì	0,82	1,34	1	1	0,34	ı	0,65	7,75	09,0	1	8,00	0,17	1	ı	0,67	1	2,83	1	14,06	26,67	0, 70	786,00	0,86	. 1	7,36	1,40	ı	0,32	0,31	1 :	9, 6	8
		lità	(l/sec)	6,40	84,02	9,78	7,96	13,40	5,50	4,76	2,75	6,85	7,10	5,00	5,48	1	3,58	3,80	3,82	2,88	6,10	7,70	47,48	26,64	35,90	6 16	000,000.1	4.89	4,76	19,20	8,30	50,89	2,83	3,74	13,31	1 5	10,50
	Fabbisoeno	- 10	al 2015 (1/sec)	7,10	77,00	10,60	9,30	11,57	5,25	5, 10	2,70	7,50	14,85	5,60	5,30	8,00	3,75	3,05	3,65	3,55	5,70	10,53	41,25	40,70	62,88	01,10	1.786,00	5.75	3,90	26,56	9,70	31,30	3,15	4,05	9,30	14,16	10,23
	AL 2015		Fluttuanti	 100	7.500	270	270	1.380	270	270	001	100	815	100	100	100	100	100	100	100	270	340	7.338	4.205	10.024	100		270	100	340	270	3.108	901	00 ;	1.500	100	1.000
	ABITANTI PREVEDIBILI AL		Residenti	5.009	23.000	000.9	5.498	5.284	3.376	3.201	1.833	5.319	8.110	4.108	3.456	5.393	2.293	2.932	2.598	2.479	3.690	6.344	17.186	12.000	7 000	4.573	310.000	3.641	2.531	16.300	6.584	15.066	2.219	2.601	4.372	8.000	5.350
		Abitanti all'anno	1961	 4.770	15.651	5.827	5.236	4.304	3.215	3.049	1.746	5.066	3.774	3.912	3.291	4.660	2.184	2.792	2.474	2.361	3.512	4.288	16.368	10.557	7.704	4.355	197.680	3.468	2.410	10.018	6.270	14.349	2.113	3.477	4-164	207.7	3.858
Regione del VENETO		COMUNE		Curtarolo	Este	Fontaniva	Galliera Veneta	Galzignano	Gazzo	Grantorto	Granzè	Legnaro	Limena	Loreggia	Lozzo Atestino	Maserà di Padova	Masi	Massanzago	Megliadino S. Fidenzio	Megliadino S. Vitale	Merlara	Mestrino	Monselice	Montagnana	Montegrotto	Ospedaletto Enganeo	Padova	Pernumia	Piacenza d'Adige	Piazzola sul Brenta	Piombino Dese	Piove di Sacco	Polverara	Ponso	Pontelongo	Ponte S. Nicolo	Rovolon

Seque: Provincia di Padova - 204

Regione del VENETO

		ABITANTI PREVEDIBILI AL	AL 2015	Fabbisoeno				PREVISIONI PER	[]	L'APPROUVIGIONAMENTO	10 AL 2015		
COMUNE	Abitanti all'anno			idrico revedibile	Disponibilità attuale in uso	Integrazione	Da es	Da esistenti acquedotti	otti	Da	Da nuovi acquedotti	otti	NOTE
	1961	Residenti	Fluttuanti	al 2015 (l/sec)	()/sec)	() sec	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (1/sec)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (1/sec)	
	34L V	17 260	175	31 70	12 20	10 %	C Y	2	21 70			1	4
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.7.5	000	252	7 05	2,40	2,57	2 5	, ,,	7 95				
Saccolongo	2.938	0000	667	1,60	00,0	60.00	3 3	3 :	6, 4		1	I	24 ()
Saletto	698.7	5.012	0/7	4,70	4,42	0,78	•	1/1/	9,70	1	1	[(**) Fe
	5.643	5.925	270	8,80	6,40	2,40	2	33	08.8	ı	1	1	(••) Pe
S. Giorgio in Bosco	4.691	4.926	270	06°9	5,72	81,1	20	4	06*9	1	1	1	(••) Pe
S Martino di Lupari	9.116	9.572	270	15,90	14,66	1,24	20	4	15,90	1	1	ı	Ъе
San Pietro in Gu	3.115	3.271	270	5,20	4,84	0,36	50	4	5,20	ı	١	1	(**) Pe
S Pietro Viminario	2.347	3.064	100	3,95	3,80	0,50	64	75	4,30	1	1	1	(••) Pe
S Giustina in Colle	4.725	4.961	100	6,85	6,05	08.0	20	33	6,85	I	1	1	(··) Pe
S Margherita d'Adige	2.440	2.562	100	3,65	3,76	ı	64	71/1	3,76	ļ	1	i	
S Angelo di Piove di Sacco	5.021	5.272	100	7,15	8,04	ı	51	60/1-49	8,04	ı	ı	1	()
Sant'Elena	1.681	1.765	100	2,60	2,44	0,16	64	73/1	2,60	ı	ı	1	(··) Pe
Sant'Urbano	3.293	3.458	001	5,10	5,38	ı	64	71/11	5,38	J	.1	١	()
Saonara	5.710	7.000	270	10,10	10,05	0,02	51	33	10,10	ı	1	ı	Pe
Selvazzano Dentro	6.217	16.300	815	27,94	15,80	12,14	20	53	27,94	ı	I	!	() Pe
Solesino	6.079	6.383	100	9,70	8,83	0,87	64	73/1	6,70	I	I	1	(••) Pe
Stanghella	4.434	4.656	270	7,50	6,28	1,22	64	73/1	7,50	1	ı	1	(··) Pe
Teolo	6.693	8.362	3.460	17,59	13,20	4,39	20	53-40/2	17,59	j	ı	ı	(**) Pe
Terassa Padovana	2.146	3.453	100	4,35	2,00	1	64	75	2,00	ı	1	1	()
Tombolo	5.559	5.837	270	10,00	10,42	ı	20	7	10,42	ı	1	l	:
Torreglia	4.174	960.9	2.000	12,65	16,60	ı	20	23	16,60	ı	ı	1	:
Trebaseleghe	7.106	7.461	530	10,75	10,75	ı	51	33	10,75	ı	ı	1	<u>:</u>
Tribano	4.267	6.480	270	8,45	10,00	1	64	22	10,00	J	ı	ı	()
Urbana	2.182	2.290	001	3,55	3,34	0,21	63	7/1	3,55	ı	ı	ı	(**) Pe
Veggiano	2.198	3.180	125	4,92	4,30	0,62	20	53	4,92	J	I	1	:
Vescovana	2.034	2.136	100	3,15	2,96	0, 19	64	101-73/1	3,15	1	ı	1	(··) Pe
Vighizzolo d'Este	1.387	1.456	100	2,15	2,54	ı	64	71/1	2,54	I	1	1	
Vigodarzere	7.600	8.910	270	13,25	12,55	0,70	20	33	13,25	1	ı	1	(**) Pe
Vigonza	11.458	13.000	270	19,20	18,75	0,45	51	33	19,20	J	ı	l	(**) Pe
Villa del Conte	3.676	3.860	270	5,60	5,60	ı	20	4	5,60	ı	ı	1	<u>:</u>
Villa Estense	2.917	3.063	100	4,45	4,48	ı	64	71/1	4,48	ı	ı	ı	()
Villafranca Padovana	4.448	968.9	515	11,05	8,80	2,25	20	53	11,05		1	 	(··) Pe
Villanova di Camposampiero .	3.865	4.058	100	5,75	5,05	0,70	51	33	5,75	1	1	1	Pe
	3.735	3.922	780	2,96	4,50	1,46	64	45/1-2	5,96		1	1	(**) Pe

CHHZ
N VE
م م

Provincia di Treviso - 207

Modern and American													
		ABITANTI PREVEDIBILI AL	AL 2015	Fahlvisoono				PREVISIONI PER		L'APPROVVIGIONAMENTO	O AL 2015		
COMUNE	Abitanti all'anno				Disponibilità I	Integrazione	Da	esistenti acquedotti	otti	Da	Da nuovi acquedott.	ott.	NOTE
	1961	Residenti	Fluttuanti	al 2015 (l/sec)	(1/sec)		Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (l/sec)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (l/sec)	
A Istivola	722	709 7	125	90 7	7 00	2 05	38	2	6 05			۱	d (**)
Altivole	4.077	4.370	2 2	CK 60	20,00	62 47	2 6	2 5	12 65]	1		24 (1)
Arcade	2.144	2.251	135	5,98	12,65	ı	38	23	12,65		1	1	()
Asolo	6.253	995.9	6.150	17,38	15,50	1,88	37	50-34	17,38	1	ı	1	(**) Pe
Borso del Grappa	3.440	3.612	1.325	7,68	8,80	1	37	31/1-4	8,80	i	١	1	
Breda di Piave	5.810	6.101	110	6,07	١	9,07	1	.	1	38	TV/70	6,07	()
Caerano di S. Marco	4.237	4.008	110	6,94	17,54	1	38	49-48	17,54	ı	1	1	()
Cappella Maggiore	3.501	5.000	110	7,52	8,50	1	38	27; 8/1-2	8,50	1	ı	1	
Carbonera	6.157	7.000	115	11,08	1	11,08	1	1	ı	38	TV/70	11,08	(:.)
Casale sul Sile	5.570	5.849	120	8,95	10,01	1	51	06	10,01	١	ı	1	
Casier	3.376	4.000	300	6,07	4,73	1,34	51	06	6,07	1	ı	1	(··) Pe
Castelcucco	1.350	1.418	135	2,26	4,00	ļ	37	34	4,00	١	ı	1	
Castelfranco Veneto	21.099	24.000	5.000	62,91	77,84	ļ	37	77	77,84	l	ı	1	()
Castello di Godego	4.308	4.523	1.650	8,78	1	8,78	1	1	1	37	TV/76	8,78	
Cavaso del Tomba	2.622	2.753	1.300	6,07	8,00	l	37	50-22/1	8,00	ı	-	1	()
Cessalto	4.112	4.318	135	6,16	99.6	ı	39	75-16	99.6	1	ı	ı	
Chiarano	3.641	3.823	270	5,41	8,43	ı	39	27	9,00	1	1	1	(<u>:</u>)
Cimadolmo	3.126	3.282	135	5,20	3,85	1,35	38	27	5,20	I	1	1	(**) Pe
Cison di Valmarino	2.940	3.087	2.400	8,60	9,85	ı	38	6/1-5		ı	I	1	(**) Pe
Codognè	4.479	4.703	155	7,16	6,20	96,0	38	27		ı	ı	1	
Colle Umberto	3.390	3.560	1.260	6,72	4,00	2,72	38	27		ı	ı	1	(··) Pe
Conegliano	22.892	53.000	8.800	158,46	315,00	1	38	27; 27/1	3	1	1	1	()
Cordignano	5.586	5.865	155	9,56	7,60	1,96	38	27		1	1	1	(··) Pe
Cornuda	4.407	10.000	1.450	21,82	15,94	5,88	38	49-48-36		1	1	1	Pe
Crespano del Grappa	3.482	3.656	7.900	2,43	06 " 7	S. 5	? ?	32/1-4-50	24,43	1	1	1	Pe
Crocetta del Montello	2.202	0.400	000	12,00	00 %	3 6	, 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	12/17	12,00		1	l	e ()
Follins	3 080	3 800	175	3 9	8 8	8	2 %	. v	96.5	38	613	09	9. ()
Fontanelle	4.773	5.012	145	6.86	6,15	0.71	38	27	6.86		1	:	() Pe
Fonte	3.294	3.459	175	5,06	8,00	1	37	34	8,00	1	1	1	
	3.538	3.715	1.350	7,91	2,00	2,91	38	3/1-2	7,91	ı	I	1	(••) Pe
Gaiarine	5.880	6.174	125	9,47	8,10	1,37	39	27	9,47	1	ı	1	(**) Pe
Giavera del Montello	3.391	3.561	1.300	6,11	12,65	ı	38	53	12,65	1	1	1	()
Godega di S. Urbano	5.347	6.500	145	10,54	09*9	3,94	38	27	10,54	ı	ı	1	(··) Pe
Gorgo al Monticano	3.673	3.857	145	5,42	5,90	1	39	27	5,90	ı	ı	1	()
Istrana	5.373	7.000	2.700	14,50	8,00	05'9	38	79	14,50	1	1	1	(**) Pe
Loria	6.103	6.408	135	9,44	2,00	4,44	t	ı	ı	37	1V/76	9,44	()
-	-	~	-	-	-	-		-	-	•	-		

Segue: Provincia di Treviso - 208

Regione del VENETO

		ABITANTI PREVEDIBILI AL	ASTI 1 AL 2015	Fabbicomo		man of the gas of the contract	Amenda i mil demonstrativa propriorio de la compansiona del compansiona del compansiona de la compansiona del compansiona de	PREVISIONI PER		L'APPROVVIGIONAMENTO	0 AL 2015		
COMUNI	Abitanti all'anno			idrico	Disponibilità attuale in uso	Integrazione	Da e	Da esistenti acquedotti	lotti	Da	Da nuovi acquedotti	(tti	NOTE
	1961	Residenti	Fluttuanti		(1/sec)	()sec	Foglio carta al 100.090	N. acquedotto	Portata (I/sec)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (l/sec)	
Mansuè	3,578	3.757	135	5 27	7.55	1	30	44-77	7.55	1	ı	١	
Mareno di Piave	5,979	6.200	135	200	8.05	0.54	38	27	8.59			١	() () ()
Maser	4.239	4.451	520	7.06	10.84	-	8 80	÷ 4	7.34		1	ı	> * ()
da sul Pi	5.269	5.532	520	8.78	١	8,78	1	-	1	38	TV/70	8.78	::
Meduna di Livenza	2.611	2.742	011	4,35	11,40	1	39	5	8,00	2	- 1	1	: :
Miane	3.564	3.742	160	7,00	7,00	ı	38	*	7,00	1	1	ı	<u>.</u>
Mogliano Veneto	17.410	32.000	5.350	93,00	1	93,00	1	1	1	51	92	93,00	
Monastier di Treviso	3.291	3.456	110	5,04	5,56		51	06	5,56	ı	1	1	
Monfumo	1.403	1.473	110	2,00	2,60	1	37	99	2,00	1	1	1	
Montebelluna	18.909	23.000	2.700	41,03	33,00	8,03	38	15-05	41,03	I	1	1	(**) Pe
Morgano	2.929	3.075	130	4,54	i	4,54	1	i	١	51	TV/92	4,54	
Moriago	2.044	2.146	135	3,91	2,75	1,16	38	20	3,91	1	1	١	(••) Pe
Motta di Livenza	7.655	11.000	009	20,20	18,00	2,20	39	62-5	20,20	ı	1	ı	Pe
Nervesa della Battaglia	6.231	6.453	009	68,6	29,70	ı	38	53	29,70	ı	ı	1	·
Oderzo	12.163	12.771	1.750	25,50	52,00	1	39	27	27,00	1	1	ı	<u></u>
Ormelle	3.550	3.728	135	5,25	4,40	0,85	38	27	5,25	I	1	1	Pe
Orsego	2.946	4.000	350	6,88	4,45	2,43	38	27	6,88	1	1	ı	(••) Pe
Paderno del Grappa	1.608	1.688	1.350	4, 10	6,00	1 ;	37	20	4, 10			1	
Paese	9.543	11.000	2.600	20,96	8,00	12,96	82 83	20	20,96	1	J	1	(••) Pe
Pederobba	5.568	5.846	700	10,36	30, 20		38	£43	30,20		1	1	
Pieve di Soligo	6.366	8.940	4.500	20,56	15,50	5,06	38	13/1-2	20,56	1	1	ı	(··) Pe
Ponte di Piave	5.888	6.182	155	8,99	9,45	1	39	27	9,45	ı	1	1	
Ponzano Veneto	4.503	5.300	175	7,92	12,00	l	38	70	12,00	١	1	1)
Porto Buffole	777	918	135	1,40	1,20	0,20	39	27	1,40	ı	j	١	Pe
Possagno	1.935	2.032	3.250	7,87	5,50	2,37	37	90	7,87	1	ı	ı	Pc
Povegliano	2.924	3.070	125	5,12	2,75	2,35	38	7.0	5,12	1	ļ	1	(**) Pe
Preganziol	7.235	12.000	1.000	24,71	25,00	24,71	1	1	ļ	51	TV/92	24,71	
Quinto di Treviso	5.333	5.600	165	8,49	1	8,49	١	1	1	15	TV/92	8,49	
Refrontolo	1.686	1.770	135	2,53	2,50	0,03	38	14/1-2	2,53	1	1	ı	(**) Pe
Resana	5.345	5.612	135	7,97	1	7,97	51	85	7,97	l	1	ı	Pe
Revine Lago	2.259	2.272	1.550	6,31	2,00	1,31	38		6,31	1	1	1	Pe
Riese Pio X	6.004	6.304	155	9,32	2,00	4,32	37	50	2,00	37	TV/76	13,78	. ()
Roncade	10.144	10.651	175	15,37	17,16	ı	21	06	17,16	1		1	
Salgareda	4.597	4.827	135	6,59	18,45	1	36	73	10,00	1	ı	1	
S. Biagio di Callalta	8.971	9.420	185	13,30	13, 28	0,02	38	06	13,30	l	1	-	Pe
San Fior	4.855	9.000	135	8,69	2,60	5,09	38	27	8,69	ı		1	Pe
S. Pietro di Feletto	3.844	4.036	175	2,52	14,00	1	38	- 5	14,00	_ 	1	1	

2	
IV Lot	
000000	
•	ú

Disponibilità attuale in uso (1/sec) Integrazione (1/sec) Da esistenti acquedotti Portuta partuale in uso (1/sec) Da nombre (1/sec)
Portata Postitic acquedotti Portata Portata Postitic carra N. Portata Postitic carra N. Portata Postitic carra Postiti
Poglio carta N, Portata 100.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0
0,75 38 27 6,12 - 38 39 15,04 9,70 38 27 16,20 - 37 34 7,50 - 38 27 6,00 - 38 10/1-3 6,25 - 38 10/1-3 6,25 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 7/1-4 8,57 - 38 7/1-4 8,57 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50-11/1-3 38,50 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 51-5-7 180,96
- 38 39 15,04 9,70 38 27 16,20 - 37 34 7,50 - 38 27 6,00 - 38 10/1-3 6,25 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 59 25,50 - 38 89,00 1,82 38 89,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50-11/1-3 38,50 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 1-5-27 180,96
9,70 38 27 16,20 - 38 27 6,00 - 38 10/1-3 6,25 - 38 10/1-3 6,25 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 53 25,50 - 38 7/1-4 8,57 - 38 7/1-4 8,57 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50-11/1-3 38,50 - 38 50-11/1-3 38,50 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75
- 37 34 7,50 - 38 27 6,00 - 38 10/1-3 6,25 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 53 25,50 - 38 7/1-4 8,57 - 38 7/1-4 8,57 - 38 81 657,00 187,00 38 81 657,00 1,00 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50-24 6,75 26,01 - - 38 27 9,10 26,01 - - 38 50-24 6,75 - 38 2/1-5-27 180,96
- 38 27 6,00 - 38 10/1-3 6,25 - 51 90 25,50 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 59 25,50 - 38 89,00 1,82 38 7/1-4 8,57 - 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50 16,57 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 2/1-5-27 180,96
- 38 10/1-3 6,25 - 51 90 25,50 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 38 89,00 1,82 38 7/1-4 8,57 - 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 50-11/1-3 38,50 - 38 50-24 6,75 - 38 50-24 6,75 - 38 2/1-5-27 180,96
- 51 90 25,50 - 38 50-26/1-2 24,00 - 38 38 89,00 1,82 38 7/1-4 8,57 - 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
- 38 50-26/1-2 24,00 - 38 53 25,50 - 38 38 89,00 1,82 38 7/1-4 8,57 - 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
1,82 38 38 89,00 1,82 38 7/1-4 8,57 - 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
1,82 38 7/1-4 8,57 - 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
- 38 48-64 20,00 187,00 38 81 657,00 - 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
187,00 38 81 657,00 — 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50-24 6,75 26,01 — — — 38 2/1-5-27 180,96
- 38 50-11/1-3 38,50 1,00 38 27 9,10 7,57 38 50 16,57 - 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
1,00 38 27 9,10 7,57 38 50 16,57 - 38 50-24 6,75 - 38 2/1-5-27 180,96
7,57 38 50 16,57 - 38 50-24 6,75 26,01 - 38 2/1-5-27 180,96
26,01 — 38 50-24 6,75 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
38 2/1-5-27 180,96
2/1-5-27 180,96
_
4,30 38 50
39 84 5,00
9,20 51

Provincia di Venezia - 210

VENET
del
Regione

		ABITANTI	3100					PREVISIONI PER	11	L'APPROVVIGIONAMENTO	0 AL 2015		7,000
COMUNE	Abitanti all'anno			Fabbisogno idrico l	Disponibilità attuale in uso	Integrazione	Da és	sistenti acquedotti	1	Ωa	Da nuovi acquedotti	otti	NOTE
	1961	Residenti	Fluttnanti		(1,sec.)	1/360)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (1/sec)	Foglio carta al 100.000	N. acquedotto	Portata (1/sec)	
44			3				3	•					
Annone Veneto	3.862	2.000	250	8,20	-00 °6	1	39	٠,	0°,6	1	1	ı	·.)
Campagna Lupia	4.638	7.000	250	10,92	11,66	1	51	34	11,66	Ì	1	1	·)
Campolongo Maggiore	7.688	8.072	250	11,56	10,42	1,14	9	34	11,56	1	1	1	() Pe
Camponogara	7.363	8.000	250	12,38	12,12	0,26	51	34	12,38	l	1	1	(**) Pe
Caorle	11.432	24.000	95.000	263,19	361,80	!	52	16/4	361,80	1	1	ı	(:)
Cavarzere	20.277	21.290	200	37,23	58,75	1	69	17/2	58,75	1	1	1	
Ceggia	5.014	8.000	250	18,05	13,00	5,05	ľ	l	1	39	1/91	18,05	la risorsa idroa 16/1
													esistente «Pozzi Candelh » a Maserada di Plave.
Chioggia	47.151	000.09	105.000	346,15	156,50	189,65	65	41	346,15	ı	ı	t	(··) Pe
Cinto Caomaggiore	3.028	4.300	250	7,50	8,00	ı	39	2	8,00	I	1	ı	()
Cona	4.574	4.803	250	7,85	16,91	1	99	75-60/1	16,91	1	ı	1	()
Concordia Sagittaria	8.451	10.500	250	16,45	17,00	1	39	٠	17,00	1	ı	ı	(:)
Dolo	11.409	14.700	250	27,65	26,36	1,29	21	34	27,65	1	1	1	() Pe
Eraclea	10.459	20.000	47.000	149,30	152,00	ł	52	16/2	122,00	52	1/91	30,00	(**) Pe
Fiesso d'Artico	4.328	7.500	250	10,80	10,60	0,20	51	34	10,80	1	ı	1	(**) Pe
Fossalta di Piave	3.641	3.823	300	5,87	6,00	1	ì	1	1	52	1/91	6,00	()
Fossalta di Portogruaro	5.417	5.687	350	62,6	29,53	į	39	7	29,53	ł	ı	ı	
Fossò	4.280	2.000	250	7,20	7,24	1	5	€. 4.	7,24	ı	ı	ı	·
Gruaro	2.824	2.965	250	5,06	7,26	1	39	7	7,26	ı	1	1	
Iesolo	16.431	40.000	200.000	525,40	542,00	ı	52	16/3	452,00	52	1/91	90,00	()
Marcon	4.026	4.800	250	13,30	14,02	1	5.	VT/06	14,02	I	1	ı	
Martellago	8.707	15.035	052	20,00	20, 10	1	<u></u>	34	20, 10	ļ	1	ı	<u>:</u>
Mira	27 670	47 000	007	107 30	01,21	1 7	<u></u>	90/1V	104 20	l	ı	ı	
Mirano	18.841	28.728	006	39.80	40 04		2.50	34	40 94			1 1	(••) Pe
di Pi	7.152	15.000	250	48,00	67.00	1	: 1	. 1	<u> </u>	52	1/91	67.00	
Noale	8.941	13.100	400	18,95	18,98	ı	51	34	18,98	1	1	1	2 0
Noventa di Piave	5.478	7.000	300	16,26	37,00	1	52	16/2	12,00	52	1/91	25,00	(.)
Pianiga	909.9	7.500	250	10,85	10,78	0,07	15	34	10,85	1	1	ı	() Pe
Portogruaro	20.840	30.000	9.000	76,00	30,00	46,00	39	5-6-7	76,00	1	I	ı	(**) Pe
Pramaggiore	3.045	4.300	250	7,00	8,00	•	39	5	8,00	I	ı	1	
Quarto d'Altino	3.804	4.994	250	7,43	7,48	ı	- 19	90/TV	7,48	ı	ı	1	
Salzano	6.629	8.700	250	12,50	11,34	1,16	15	34	12,50	ı	I	1	(**) Pe
San Dona di Piave	24.614	50.000	1.500	190,39	191,00	-	52	16/2	10,00	52	1/91	181,00	()
S. Michele al Tagliamento	11.093	11.647	85.000	180,23	163,09	17,14	40	7	180,23	ı	ı	l	Pe
S. Maria di Sala.	8.252	9.665	250	14,00	12,44	1,56	5.	34	14,00	1	ı	1	(··) Pe
S. Suno di Livenza	600.00	13.000	2000	06,62	77,00	06,1	٠,	ς.	23,50		1	1	(··) Pe

,	7	2
	Doggo	מאטע

211			[, del		
enezia •		NOTE							Acquedotto		
cia di V		N		(••) Pe	(••) Pe	:	-	:	(**) Pe. Acquedotto del Sile da 1.000 a 1.500	1/sec.	
Segue: Provincia di Venezia - 211		-	Portata (1/sec)	I	l	l	ı	1	ı	l	
Segi	AL 2015	Da nuovi acquedotti	N. acquedotto	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	
	L'APPROVVIGIONAMENTO	Da nı	Foglio carta ai 100.000 a		ı	i	1	1	İ	1	
		B	Portata Fc (1/sec) a	20,00	102.60	13,66	6.40	35.00	4.020,00	11,30	
	Previsioni per	Da esistenti acquedotti	N. acquedotto	4	34	3.4	. ^	16/1-2		34	
		Da esis	Foglio carta al 100.000 s	- 15	51	5.1	39	36	51	51	
		Integrazione	- 1	3.6	45.52		I	ı	472,00	1,46	
		lità uso	(0/sec)	16.82	56.64	13,66	6,40	35.00	3.548,00	9,84	
	Fabbisoeno		al 2015 (1/sec)	20.00	102,16	12.50	4.21	13.88		11,30	•
	2015	1	Fluttuanti	300	200	300	250	250		250	
	ABITANTI FREVEDIBILI AL		Residenti	13.500	43.000	2.500	2.386	9.000	570.000	7.500	
		Abitanti all'anno	1961	10,001	10.565	5.038	2.272	4.751	347.347	090.9	
ne del VENETO		COMUNE					010	osto			
Regione		J		Scorze	Spinea	,	Teglio Veneto	Torre di Mosto	Venezia.	Vigonovo .	

22		1																					-				
		OTE		(I) Vedi anche elenco ag- giuntivo.																							
		×		(I) Vedia giuntivo												(1) Idem											
		Portata (1/sec)		386,00	400,00	79,05	3,18	6,01	5,73	14,16	8,00	26,92	7	2		89,0	0,93	7,75	2,83	29,98	0,58	7,36	18,59	2,55	12,14		
		N. geografico		38	88	14	55	54	57	43	99	42	4	\$		23	35	25	30	47	53	15	31	36	37		_
	MUNI	Provincia		PD	*	A	PD	•	•	•	•	•	ç	3		PD	•	•	*	•	•	•	•	•	•	-	_
	Dati riferiti ai singoli comuni	N. foglio al 100.000		50	50	20	64	64	64	50	64	90		† 0		50	20	90	50	64	64	50	20	50	50		_
	ERITI AI			•	•	•	•	:	•	•	:	•		•		•	•	•	:	•	:	:	•	:	•		
	TI RIF	hemi		•	•	•	•		•	•	•			•		•				•		•	•	•			
	ñ	one dei legii so		•	•	•	ano	0	•	•		•					•			•		ත්			•		
		minazk zviti n		•	•	•	Stel	Giorg	•	colb	dova	•		•		•	Croce	•	•	•	me	sul Brenta	•	٠	entro		
		Denominazione dei comuni serviti negli schemi			•	•	Santo	San (. ogı	Z uz	li Pa	. go .		•		. 010	Ś	•	:	otto	1 Ter	sul]	•	go.	no D		
		50		lova	Padova		Canara Santo Stefano	Carrara San Giorgio	Casalserugo	Ponte San Nicolò	Maserà di Padova	Albignasego		•		Campodoro	Cervarese	Limena	Mestrino	Montegrotto	Battaglia Terme	Piazzola	Rubano	Saccolongo	Selvazzano Dentro		
		_		Pad		Abano	Car	Car	Case	Pon	Mas	Alb	;	0		San	Cer	Lim	Mes	Moi	Bat	Pia	Rul	Sac	Sel		
		Fortata da riservare (1/sec)		(1) 386,00 Padova	400,00	79,05	(1) 67,00						:	1,46		42,00 (1) 98,68											
		Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)		15,00	42,00	00,6	5,30					-		300,00		45,00											_
				•		•	ra La	_			_					et N											
		6)			Falda artesiana - Polegge - Cavazzale - Anco- netta (Vicenza)	•	Anguillara	1							•	Falda artesiana - Abbadia di Polegge - Vicenza											
	ZYZ	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	V.A		zale .		- An								•	986											
	RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	specif	PROVINCIA DI PADOVA	•	avaz		Adige .)								Poleg											
	RICHE	sorsa e i ubica	OI P	•	•	Fiume Bacchiglione - Padova	Ad	tte)							•	lia di	~										
	RSE ID	della ri sune di	IA 1	Fiume Brenta - Limena	olegg	Ę,	Presa superficiale fiume	Veneta (Cons. Roncajette)					1	- 10	•	\bback	(Cons. Euganeo-Berico)										
	RISO	zione del con	VINC	- Li	a - F ıza)	glione	iale	s. Ro						ם בו	•	a .	neo-F										
VENETO		nomina	PRO	renta	esian Vicer	acchi	perfic							Zatte	200	esian	Euga										
l Ver		Ã		ne B	a art itta (e B	a su	neta						Sorgente Zatterin	3	a art	ons.										
le del				Fine	Fald ne	Fiun	Pres	×						Sorg	50	Fald	ಲ										
Regione		geografico N,		38/3	38/2	41/1	75	:						45/1		53											
Segue:		oilgof 'M 000.001 ls		20	20	20	20							2		90										•	
Š	16 19 2	N. d'ording dello schem di adduzion		38	38	4	42							5		53											

VENET
del
Regione
Segue

	NOTE		giuntivo.								-																				
	Portata (1/sec)	70	1 2	07,70	33,65	10,60	9,30	5,50	5, 10	6,90	15,90	5,20	10,42	5,60	8,25	19,15	12,45	13,80	7,10	5,60	3,80	12,00	9,70	8,80	6,85	10,10	10,75	13,25	19,20	5,75	
	N. geografico del comune	71	2 5	7	4	m	-	4	œ	6	9	7	5	2	22	32	27	8	20	=	16	39	12	21	17	44	13	76	33	28	
MUNT	Rionivor	נ	ļ.	a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	PD	•	*	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SINGOLI CC	N. foglio	Ç.	2 4	2	20	20	20	90	20	20	50	50	50	50	51	20	20	20	20	20	51	50	51	20	90	51	51	20	51	15	
DATI RIFERITI AI SINGOLI COMUNI	Denominazione dei comuni serviti negli schemi		Campo S. Marcino	Carmignano di Brenta	Cittadella	Fontaniva	Galliera Veneta	Gazzo	Grantorto	S. Giorgio in Bosco	S. Martino di Lupari	S. Pietro in Gu	•	Cont	Borgoricco	Cadoneghe	Campodarsego	Camposampiero	Curtarolo	Loreggia	Massanzago	Noventa Padovana	Piombino Dese	S. Giorgio delle Pertiche	S. Ciustina in Colle	Saonara	Trebaseleghe	Vigodarzere	Vigonza	di Campos	
	Portata da riservare (1/50c)		70,161 (1)												(1) 116,55				50,00												
	Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)	i i	2,00												75,00																
RISORRE IDRICHE UTILIZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	i	Presa superficiale fiume Plave - Nervesa della Rattaglia (punto di consegna Fontaniva)	e compa											Presa superficiale fiume Piave - Nervesa della	Battaglia (punto di consegna Piombino Dese)			Punto di consegna S. Giustina in Colle	,											
	N. geografico		53												53																
	oilgoi .V. 000.001 ls		38												38																

	aggiuntivo
•	elenco
	VENETO -
	de
	Regione
	egue:

229				
		NOT	·	
		Portata (1/sec)	23,88	134,00
		N. geografico	5 0 0 8 4 2 7 8 4 8 7 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	38
	MUNT	Provincia	Q	PD
	SINGOLI CO	N, foglio al 100.000	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	50
	Dati riferiti ai singoli comuni	Denomicazione dei comun servit negli schemi	S. Giorgio in Bosco S. Giorgio in Bosco Grantorto Gazzo Gazzo Carmignano di Brenta San Pietro in Gu Cittadella Cittadella Camposampiero Santa Giustina in Colle S. Giorgio delle Pertiche Borgoricco Curtarolo 134,00 Padova	
		Portata da riservare (1/sec)	30,00	134,00
		Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)	75,00	15,00
del Veneto - elenco aggiuntivo	RISORSH IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Presa superficiale fiume Piave - Nervesa della Battaglia (punto di consegna Piombino Dese)	Fiume Brenta - Limena
Regione	,	geografico N,	53	38/3
Segue:		oilgol .M el 100.000	38	20
-	9 81	M, d'ordan medor olleb medoration di adduzion	4. E	38

Segue Regione del Venero

234

		-Br Ogs						
	NOTE	(1) Vedi anche elenco aggiuntivo.		(1) Idem		(l) Idem		
	Portata (1/sec)	2,95 1,88 4,00 1,16 5,06 8,03 7,57 7,05 2,37	2,20	14,50	8;78 9,44 4,32 5,00	657,00	7,97	0,02
	N. geografico	50 25 80 13 50 51 22 23	62	79	67 68 68 45	18	82	83
MEINI	Provincia)	TV	А	T	TV		TV.
SINGOLI COMUNI	N. foglio al 100.000	37 38 38 38 38 37 58 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	39	38	37	51-38	51	5.
DATI RIFERITI AI	Denominazione dei comuni serviti negli schemi	Altivole	Motta di Livenza	Istrana	Castello di Godego	Treviso	Resana	S. Biagio di Collalta , ,
	Portata da riservare (l/sec)	460,00 (1) 57,33	2,20	14,50	27,54	(1) 657,00	7,97	22, 23
	Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)	460,00	9° 00	75,00	163,00	75,00	75,00	11,40
RISORGE IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Sorgente Tegorzo - Alano di Piave (Cons. acquedotto Schievenin)	Falda artesiana - Motta di Livenza	Presa superficiale fiume Piave • Nervesa della Battaglia	Sorgenti - Borso del Grappa	Presa superficiale fiume Piave - Nervesa della Battaglia (consegna Treviso)	Presa superficiale fiume Piave - Nervesa della Battaglia (consegna Resana)	Presa superficiale fiume Sile, località S. Angelo (Treviso) (punto di consegna Quinto di Treviso)
	Keografico N.	05	62	53	76	53	53	8
	oilgo1 .V. 000.004 Is	37	39	88	37	38	88	22
3	M. d'ordine dello schema di adduzione	0.6	62	79	76	8	85	92

235/1		Ħ	!																											
		NOT																												
		Portata (1/sec)	2,00	2,50	3,50																				30,00				15,00	14,77
		N. Reografico del comme	12	4	46	50	63	47	22	37	29	28	80	13	89	56	=	78	24	51	35	32	33	21		53	54	52		59
	MUNI	gionivo14	TV	•	А	А	A	•	•	•	-	•	•	•	•	•	•	de	•	*	•	۵	•	*		TV	*	*		TV
	נ פנאכסרו כסאמאנ	N. foglio al 100.000	38	38	38	38	38	37	37	38	37	38	38	38	37	38	38	38	38	38	37	37	37	37		38	38	38		39
	Для вичнит дл	Denominazione del comuni serviti negli schemi	Farra di Soligo	Refrontolo	Caerano di S. Marco	Montebelluna	Altivole	Asolo	Cavaso del Tomba	Crocetta del Montello	Loria	Moriago.	Paese	Piewe di Soligo	Riese Pio X	Sernaglia della Battaglia	Valdobbiadene	Vedelago	Vidor	Volpago del Montello	Monfumo	Crespano del Grappa	Paderno del Grappa	Possagno		Nervesa della Battaglia	Arcade	Giavera del Montello		Офетго
		Portata da riservare (1/sec)	2,00	2,50	3,50	30,00											-									15,00			•	14,77
		Quota dell'acqua alla presa (m. s.l.m.)	163,00	50,00	290,00	460,00																	_			75,00				16,00
Regione del Veneto - elenco aggiuntivo	Risonez idriche utilizzatz	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Pozzo artesiano - Falda - Soligo	Falda artesiana - Carbanese - Mira	Sorgente Molinon - Alano di Piave	Sorgente Tegorzo - Alano di Piave				•																Presa superficiale fiume Piave - Nervesa della	acquedotto Nervesa)			Falda artesiana • Oderzo • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Regione		N, geografico	12/2	15	49	90																				53				59
Segue I		000.001 ts	38	38	37	37																				38				39
Š	91 191 9	N, d'ordine dello schem di adduzion	12	5	6	20																				53				29

aggiuntivo
elenco
VENETO
del
Regione
ие

NOTE						,								
Portata (1/sec)				52,50	22,16	2,50	70,00						1. 5	
N. geografico del comune	70	71	99	69	77	79	88						,	
Provincia	TV		•	A A	8	R	я							
N. foglio	38	38 88	38	% % %	37-50	38	38-51							
Denominazione dei comun serviti negli :chemi	Villorba	Breda di Piave	Maserada sul Piave	Povegliano	Castelfranco	Istrana	Treviso							
Portata da riservare (1/sec)		21,07	31,43		22,16	2,50	70,00							
	75,00				75,00	75,00	75,00			•				
Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Fiume Piave - Nervesa della Battaglia	Punto di consegna Maserada	Punto di consegna Villorba		Fiume Piave (punto di consegna Castelfranco)	Fiume Piave (punto di consegna Istrana)	Fiume Piave (punto di consegna Treviso)							
Costrañco Reograñco	53		□1		53	53	53							
oilgol , N 000.001 fs	38				38	38	38							
	Outer Section della risorsa e specificazione dell'acqua da riservare dell'acqua da riservare comuni serviti negli schemi al 100.000 2 2 3 4 m.s. l.m.)	Denominazione della risorsa e specificazione dell'accione	Denominazione della risorsa e specificazione dell'acqua da riservare dell'acqua da riservare (im. s. l. m.) Fiume Piave - Nervesa della Battaglia	Denominazione della risorsa e specificazione dell'acqua da riservare dell'acqua da riservare (l/sec) Fiume Piave - Nervesa della Battaglia 75,00 Punto di consegna Waserada	Fiume Plave - Nervesa della Battaglia	Portrate 2 in the Piave - Nervesa della Battaglia	Figure Plave (punto di consegna Castelfranco) 25 Fiume Plave (punto di consegna Istrana) 26 Fiume Plave (punto di consegna Istrana) 27 Fiume Plave (punto di consegna Istrana) 28 Fiume Plave (punto di consegna Istrana) 29 Fiume Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 21 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 22 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 23 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 24 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 25 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 26 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 27 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 28 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 21 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 22 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 23 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 24 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 25 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 26 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 27 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 27 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 28 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 29 Figure Plave (punto di consegna Istrana) 20 Figure Plave (punto d	Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Litznas) 75,00 Treviso (2000) Flume Plave (punto di consegna Treviso) (2000) Flume Plave (pun	Finne Piave (punto di consegna Lierana) . 75,00 2,16 Castelfranco 75,00 Trevisor 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	Punto di consegna Vilorba	Figure Plave (punto di consegna Treviso) . 75,00 Treviso . 75,	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 Putto di connegna Masenda Connegna Castelfranco 25,00 Troviso Pieve (punto di consegna Letroico) 25,00 Troviso Pieve (punto di consegna Letroico) 25,00 Troviso 25,00 Troviso 25,50 Trov	Flume Plave (punto di consegna Larentsco)

236		ı		to to			in the second		
2		ET .		(f) Vedi anche elenco ag- giuntivo,			(I) Vedi anche elenco ag- giuntivo.		
		NOT		i anche			i anche ivo.		g
				(1) Ved giunti			(1) Ved giunt		(I) Idem
		Portata (1/sec)		1,50	46,00	17,14	265,00 5,00 270,00	1.500,00	189 _{°,6} 5
		N, geografico del comune		62	9	∞	19	18	4
	MUNI	Provincia		VE	VE	A	A A		VE.
	Dati riperiti ai singoli comuni	N. foglio al 100.000		39	39	39	52	15	\$9
	RITI AI				•	•		:	•
	ri Rife	hemi		• • •	•	to •	• •	•	•
	DΛ	Denominazione dei comuni serviti negli schemi	ı	e ∈	•	S. Michele al Tagliamento		•	•
		ninazie rviti n		S. Stino di Livenz Motta di Livenza	•	Tag		•	•
		Denor		di I i Liv	aro	le al	• •	•	•
		com		štino ta di	Portogruaro	/fiche	rle . gria .	Venezia	Chioggia
				S. S	Por	s,	Caorle	Ven	
		Portata da riservare (1/sec)		7,70	46,00	17,14	(1)270,00	1.500,00	1,50 (1)189,65
		Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)		18,50	18,00	22,20	2,00 (4,00	05.4
		de all		•	•	~		0	•
				•	Sesto	Udine	Te di	Altin	
	E	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Y	•	ola -	nto (- To	to ď	hiogg
	RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	specific one	PROVINCIA DI VENEZIA	1e) .	gnar	iame	enza	Quar	3
	THE UT	rsa e Ibicazi	VE	(Udin	à Ba	Tag	e Liv	ile •	Adige
	E IDRIC	a riso re di u	A DI	ions	ocalit	ito al	fium	me S	me .
	RISORS	ne dell	NCI	ਰ ਹ	- L	S. V	e sul	e fiu	le fiv
		inazion	30V1	iana	iana na (T	ana	ficial	ficial	rficia
NETO	ļ	Denom	區	artes	ılda artesiana - Loo al Reghena (Udine)	artesi	super to	super	eďns
Regione del Venero				Falda artesiana - Chions (Udine)	Falda artesiana - Località Bagnarola al Reghena (Udine)	Falda artesiana - S. Vito al Tagliamento (Udine)	Presa superficiale sul fiume Livenza - Torre di Mosto	Presa superficiale fiume Sile - Quarto d'Altino	Presa superficiale fiume Adige = Chioggia .
egione		N. Reografico		20	9	7	16/4	31/4	4
Segue Re		oilgol .V. 000.001 Is		39	52	39	52	51	59
Š	9	M. d'ordine dello schema di addusione		'n	9	7	16	2	4

100	T E		(1) vedi anche etenco agr giuntivo.																•		Viene sostituita la risorsa idrica 16/1 pozzi Candelu	a di Piave.						
	N O		(1) vedi and gimtivo.	•																	Viene sostitu idrica 16/1	a Maseradi						
	Portata (l/sec)	77 11	20.	11,56	12,38	27,65	10,80	7,24	20,10	104,38	40,94	18,98	10,85	12,50	14,00	20,00	102,60	13,66	11,30		10,00	30,00	6,00	90,06	67,00	25,00	181,00	
	V. geografico del comune	20	7	9	38	34	32	37	26	35	28	24	30	25	27	20	29	33	36		7	2	15	13	17	Ξ	91	
MUNI	Provincia	21.2	۵ >	•	•	•	•	•	•	•	•	•	۵	•	*	•	•	•	•		•	•	*	•	•	*	*	
SINGOLI COMUNI	N. foglio	ū	_	5	15	51	51	15	5	51	15	51	51	51	15	51	15	15	51	;	66	25	52	52	52	52	52	
DA11 RIFERITI AI	Denominazione dei comuni serviti negli schemi			Campolongo Maggiore	Camponogara	Dolo	d'Art	Fossò	lago	Mira	Mirano	Noale	Pianiga	Salzano	S Maria di Sala	Scorzè	Spinea	Strà	Vigonovo		Ceggia	Eraclea	Fossalta di Piave	Jesolo	Musile di Piave	Noventa di Piave		
	Portata da riservare (l/sec)	3	(1) 450,60								-										460,00							•
	Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)		11,40																•		75,00							
RISORSE IDRICHE UTILIZZATE	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di uvicazione		Presa superficiale fiume Sile - Località S. Angelo	(Treviso) (punto di consegna Scorze)					-												Presa superficiale fiume Piave - Nervesa della	a Maserada di Piavel						
	geograpico N.		8					•								•					53							
	oilgo) ,V/ 000,001 ts		5																		80							
	N, d'ordine dello scheina di adduziono		34			***		-							•				· ·		1/9							

236/2 NOTE 2.520,00 Portata (I/sec) 3 N. geografico del comune VE Provincia DATI RIFERITI AI SINGOLI COMUNI foglio 100.000 5 z -Denominazione dei comun serviti negli schemi Venezia Portata da riservare (l/sec) 1.100,00 120,00 1.300,00 Quota dell'acqua alla presa m. s. l. m.) 11,40 Punto di consegna 31/3 - Località Marocco a Mogliano Treviso Presa superficiale fiume Sile - Località S. Angelo (Treviso) Punto di consegna 31/1 - Località Gazzera Mestre Punto di consegna 31/2 - Località Quinto di Treviso Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione KISORSE IDRICHE UTILIZZATE <u>~</u> N. geografico 5 N. foglio al 100.000 31/1-2-M. d'ordine dello schema di adduzione

Segue Regione del Venero

237		B																												
		NOT																												
		Portata (I/sec)								20,00	34,00											171,00							-	
		N. geografico dei conunc		2	01	-	5	6	19	79	9	15	17	91	=	12	18	23	13	19	75		70	24	79	25	28	53	27	30
	MUNI	Rionivorq		VE	•	•	•	•	TV	•	VE	VE	•	*	*	۵	•	•	*	•	ΙΛ		VE	۵	۵	•	٠	۵	*	•
	I SINGOLI COMUNI	N. foglio		39	39	39	39	39	39	36	39	52	52	52	52	39	52	52	39	52	39		51	51	51	51	51	15	51	15
	DATI RIFERITI AI	Denominazione dei comuni serviti negli schemi		Cinto Caomaggiore	Concordia Sagittaria	Pramaggiore		S Stino di Livenza	Meduna di Livenza	Motta di Livenza	Portogruar o	Fossalta di Piave	Musile di Piave	San Donà di Piave	Noventa di Piave	Ceggia	Eraclea	lesoto otosef	Torre di Mosto	Caorle	Cessalto		Scorzè	Noale	Martellago	Salzano	Mirano	Spinea	Santa Maria di Sala	Pianga
		Portata da riservare (Usec)		50,00	-						34,00	171,00											26,09							
		Quota dell'acqua asia presa (m. s. l. m.)		18,5							18,00	20.50											11,40							
del Venero	RISORSE IDRICHR UTILIZZATA	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	ELENCO AGGIUNTIVO	Falda artesiana - Chions (Udine)							Falda artesiana - Località Bagnarola - Sesto al Reghena (Udine)	Falda artesiana - Località Roncadelle - Ormelle	(Treviso)										Presa superficiale fiume Sile - Località S. Angelo	(Treviso) (punto di consegna Scorzè)						
Regione		N. geografico		3							9	16/5				44							8							
Segue:		oifgol .W 000.001 ls		39							52	38											51							
	9	M. d'ordino me:los cel:em dello schon		5							9	91	:										34							

	Segue	Regione	del Venero								1/182
16 13 6			RISORSE IDRICHE UTILIZZATE			DATI RIFERITI AI SINGOLI COMUNI	SINGOLI CON	MUNI			
N, d'ordino dello schem di adduzion	oilgo) .V. 000.001 is	N. geografico	Denominazione della risorsa e specificazione del comune di ubicazione	Quota dell'acqua alla presa (m. s. l. m.)	Portata da riservare (1/sec)	Denominazione dei comum servitì negli schemi	N. foglio al 100.000	Provincia	N. geografico del comune	Portnta (1/sec)	NOTE
						Dolo	51	VE	34		
						Mira	51	•	35		
						Fiesso d'Artico	51	•	32	, <u>.</u>	
						Strå	51	•	33		
						Fossò	2 2	• •	37		
						Camponogara	. 5	•	38		
						2.	25	•	39		
						Campolongo Maggiore	51	•	9		
									_	56,09	
4	99	4	Presa superficiale fiume Adige - Chioggia	1,50	30,00	Chioggia	65	VE	4	30,00	
									>-		
(3847)	_				_	_	_			_	

(c. m. 411200761360)